

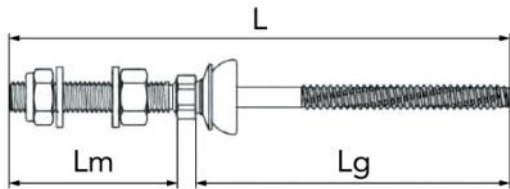
Vite doppio filetto con guarnizione per sottostrutture in acciaio

- cod. FVC600003 - cod. FVC600003BOX - cod. FVC600004
- cod. FVC600004BOX - cod. FVC600005 - cod. FVC600005BOX
- cod. FVC600006 - cod. FVC600006BOX



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Materiale: acciaio inox A2
- Guarnizione in EPDM
- Set di dadi esagonali per il montaggio delle piastre



DIMENSIONI

CODICE	L [mm]	Lm [mm]	Lg [mm]	FILETTO METRICO	PREFORO [mm]
FVC600003	181	50	125	M10	6.8
FVC600003BOX	181	50	125	M10	6.8
FVC600004	206	50	150	M10	6.8
FVC600004BOX	206	50	150	M10	6.8
FVC600005	216	50	160	M10	6.8
FVC600005BOX	216	50	160	M10	6.8
FVC600006	256	50	200	M10	6.8
FVC600006BOX	256	50	200	M10	6.8

ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
FVC600003	VITE DOPPIO FILETTO CON GUARNIZIONE PER SOTTOSTRUTTURE IN ACCIAIO M10 X 181
FVC600003BOX	VITE DOPPIO FILETTO CON GUARNIZIONE PER SOTTOSTRUTTURE IN ACCIAIO M10 X 181 - BOX 30pz
FVC600004	VITE DOPPIO FILETTO CON GUARNIZIONE PER SOTTOSTRUTTURE IN ACCIAIO M10 X 206
FVC600004BOX	VITE DOPPIO FILETTO CON GUARNIZIONE PER SOTTOSTRUTTURE IN ACCIAIO M10 X 206 - BOX 30pz
FVC600005	VITE DOPPIO FILETTO CON GUARNIZIONE PER SOTTOSTRUTTURE IN ACCIAIO M10 X 216
FVC600005BOX	VITE DOPPIO FILETTO CON GUARNIZIONE PER SOTTOSTRUTTURE IN ACCIAIO M10 X 216 - BOX 30pz
FVC600006	VITE DOPPIO FILETTO CON GUARNIZIONE PER SOTTOSTRUTTURE IN ACCIAIO M10 X 256
FVC600006BOX	VITE DOPPIO FILETTO CON GUARNIZIONE PER SOTTOSTRUTTURE IN ACCIAIO M10 X 256 - BOX 30pz

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA.
Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.